



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1BU712   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210107   |
| gültig für Importdatum bis | 20240831   |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                                       |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | BMW  |
| 04 Typ                     | 430i   |
| 05 Typ; Variante/Version   | G3C; 21AT/IAW400??, -/IAW407??                           |
| 06 Vorziffer               | WBA21AT.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 176  |
| 07 Karosserieform          | Offen mit Verdeck / Hardtop                              |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*2126                                 |
| 10 EFKO-Code               | 4012   |
| 10 Hersteller              | BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN        |
| 11 Herstellerplakette      | an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule, im Motorraum |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum rechts                                      |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                            |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | a8   |



|                                       |                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 18 iA 1                               | 2,81                                |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 250                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0                                   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP      |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse           |
| 22 Feststellbremse                    | elektromech., Scheiben, auf HR      |
| 25 Motor Marke                        | BMW                                 |
| 25 Motor Typ                          | B48B20B                             |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI             |
| 26 Bauart Treibstoff                  | B                                   |
| 27 Hubraum                            | 1998                                |
| 28 Leistung kW                        | 190.0                               |
| 28 Leistung n                         | 5000                                |
| 29 Md. max Nm                         | 400.0                               |
| 29 Md. max n                          | 1550                                |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/9894404 und 1/9454851             |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS                                  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/8698977                           |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS                                  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/9487639                           |
| 34 Motorkennzeichen                   | B48B20B                             |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse              |



|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorraumabschirmung |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 4                    |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0                    |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2                    |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0                    |
| 38 Anzahl Türen            | 2                    |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts         |
| 40 Länge von               | 4768                 |
| 40 Länge bis               | 0                    |
| 41 Breite von              | 1852                 |
| 41 Breite bis              | 0                    |
| 42 Höhe von                | 1384                 |
| 42 Höhe bis                | 0                    |
| 43 Überhang vorne von      | 0                    |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                    |
| 43 Überhang hinten von     | 1059                 |
| 43 Überhang hinten bis     | 1061                 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2851                 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 0                    |
| 45 Abstand Achse 2-3 von   | 0                    |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis   | 0                    |
| 46 Abstand Achse 3-4 von   | 0                    |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis   | 0                    |
| 47 Spur Achse 1 von        | 1573                 |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1583                 |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1592                 |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1622  |
| 49 Spur Achse 3 von           | 0     |
| 49 Spur Achse 3 bis           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 von           | 0     |
| 50 Spur Achse 4 bis           | 0     |
| 52 Leergewicht von            | 1790  |
| 52 Leergewicht bis            | 1912  |
| 53 Garantiegewicht von        | 2200  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 1000  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 1240  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 55 keine Dachlast             | keine |
| 55 Dachlast                   | 0     |
| 57 gebremst mech              | 0     |
| 57 gebremst autom             | 1600  |
| 58 ungebremst mech            | 0     |
| 58 ungebremst autom           | 750   |
| 59 mit Auflaufbremse mech     | 0     |
| 59 mit Auflaufbremse autom    | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger mech   | 0     |
| 60 Zentralachsanhänger autom  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech  | 0     |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0.0   |
| 62 Drehschemellenkung mech    | 0     |



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| 62 Drehschemellenkung autom         | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech        | 0  |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom       | 0  |
| 64 Sattelanhänger mech              | 0  |
| 64 Sattelanhänger autom             | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 75   |
| 69 Reifen Felgen                    | v= 225/40R19 93Y; 8x19 ET27 / 225/45R18 95Y; 7 1/2x18 ET25   |
| 70 Reifen Felgen                    | h= 255/35R19 96Y; 8 1/2x19 ET40 / 255/40R18 99Y; 8 1/2x18 ET40   |
| 71 Reifen Felgen                    | v+h= 225/45R18 95Y; 7 1/2x18 ET25 / 225/50R17 98Y; 7 1/2x17 ET30   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e1*2007/46*2126*01  |
| Bemerkungen Z3                      | 30/31) Partikelfilter + Vorschalldämpfer sind eine Baueinheit  |
| Bemerkungen Z5                      | 53) Im Anhängerbetrieb zulässig: 2275kg  |
| Bemerkungen Z7                      | 54) Im Anhängerbetrieb zulässig: h= 1360kg   |
| Bemerkungen Z9                      | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: ww. 303414, E 586   |
| Bemerkungen Z10                     | Konformitätszeichen: ww. E13 55R-01 4437, E7 55R-01 1901   |
| Bemerkungen Z13                     | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich)  |
| Bemerkungen Z14                     | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 2275kg, 1. Achse: 1000kg, 2. Achse: 1360kg |